# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP01/00049

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> G06F17/30, G06F3/00, G10G1/00, G10K15/02, G10L15/00						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
	S SEARCHED					
Minimum de Int.	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> G06F17/30, G06F3/00, G10G1/00, G10K15/02, G10L15/00					
Jits Koka	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched  Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2001  Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2001 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2001					
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)  JICST FILE (JOIS)  INSPEC, WPI, GALE GROUP COMPUTER DB (DIALOG)						
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ar		Relevant to claim No.			
Y	UEHARA et al., "MIRACLES: Multim Kensaku System; Web Kensaku Research Report of the Inst Information and Communication Vol.100, No.31, 02 May, 2000 (	e no Ouyou", Technical itute of Electronics, Engineers (DE2000-3),	1-14			
Y	JP, 6-103018, A (Toshiba Corpor 15 April, 1994 (15.04.94), Fig. 3 (Family: none)	cation),	1,3,5-14			
Y	<pre>JP, 2000-305688, A (Dassault Systems), 02 November, 2000 (02.11.00), Full text; Figs. 1 to 7 &amp; EP, 1033649, A2</pre>		1,3,5-14			
Y	JP, 1-126693, A (Canon Inc.), 18 May, 1989 (18.05.89), Full text; Figs. 1 to 8 & US, 5153829, A		1-14			
Furthe	r documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
* Special	categories of cited documents:	"T" later document published after the inter				
conside	ent defining the general state of the art which is not ared to be of particular relevance	priority date and not in conflict with th understand the principle or theory unde	erlying the invention			
"E" earlier date	document but published on or after the international filing	"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be consider				
"L" docume	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is establish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the c	laimed invention cannot be			
	reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	considered to involve an inventive step combined with one or more other such	documents, such			
means "P" docume	means combination being obvious to a person skilled in the art					
Date of the actual completion of the international search 06 February, 2001 (06.02.01)  Date of mailing of the international search report 20 February, 2001 (20.02.01)						
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer				
Facsimile No.		Telephone No.				

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP01/00049

ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No
Y	<pre>JP, 11-352960, A (Yamaha Corporation), 24 December, 1999 (24.12.99), Claim 1; Fig. 15 &amp; US, 6140565, A</pre>	1-14
Y	JP, 9-298699, A (Matsushita Electric Ind. Co., Ltd.), 18 November, 1997 (18.11.97), Full text; Figs. 1 to 4 (Family: none)	2,4,5-11
A	JP, 9-259130, A (Fujitsu Limited), 03 October, 1997 (03.10.97) (Family: none)	1-14
A	JP, 8-227297, A (Fujitsu Limited), 03 September, 1996 (03.09.96) (Family: none)	1-14
A	JP, 8-329099, A (MINOLTA CO., LTD.), 13 December, 1996 (13.12.96) & US, 5945982, A	1-14
A	TANABE et al., "Tajigen Shinri Kuukan wo mochiiru Ruiji Gazou Kensaku-hou," Transactions D-II of the Institute of Electronics, Information and Communication Engineers, Vol. J75-D-II, No.11, 25 November, 1992 (25.11.92), pp.1856-1865	1-14
А	HAYAKAWA et al., "User no Riyou Rireki ni motozuku WWW Server no Chizu-gata Directory," Technical Research Report of Information Processing Society of Japan(IPSJ) (97-HI-70-3), Vol.97, No.2, 16 January, 1997 (16.01.97), pp.17-24	1-14
Α	SANO et al., " Jiko Soshiki-ka Map wo mochiita Web Bunsho no Taiwa-teki Bunrui to Sono Shikaku-ka," Technical Research Report of Information Processing Society of Japan (IPSJ) (98-DBS-116(1)-5), Vol.98, No.57, 08 July, 1998(08.07.98), pp.33-40	1-14
A	ISHIWAKA et al., "Toukei-teki Inshou Kuukan wo mochiita Gazou Inshou Sousa Houshiki," Transactions of Information Processing Society of Japan(IPSJ) Symposium, Vol.96, No.10, 02 December, 1996 (02.12.96), pp.131-137	1-14
Α	HATANO et al., "Eizou Database no Dou-teki Clustering to Sozai Kensaku Kikou ni tsuite," Technical Research Report of Information Processing Society of Japan (IPSJ) (96-DBS-109-18), Vol.96, No.68, 24 July, 1996 (24.07.96), pp.105-110	1-14

#### 国際調查報告

## A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl<sup>7</sup> G06F17/30, G06F3/00, G10G1/00, G10K15/02, G10L15/00

#### B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl<sup>7</sup> G06F17/30, G06F3/00, G10G1/00, G10K15/02, G10L15/00

#### 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2001年

日本国登録実用新案公報

1994-2001年

日本国実用新案登録公報

1996-2001年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

JICSTファイル(JOIS)

INSPEC, WPI, GALE GROUP COMPUTER DB (DIALOG)

# C. 関連すると認められる文献

<u>引用文献の</u> カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	上原,外5名「MIRACLES:マルチメディア情報のパノラミック検索システム-Web検索への応用-」電子情報通信学会技術研究報告 (DE2000-3), Vol. 100, No. 31, 2. 5月. 2000 (02. 05. 00), pp. 17-24	1-14
Y	JP, 6-103018, A (株式会社東芝) 15.4月.1994(15.04.94) 図 3 (ファミリーなし)	1, 3, 5–14
Y	JP, 2000-305688, A(ダサルト システムズ)2.11月.2000(02.11.00) 全文, 図1-7 & EP, 1033649, A2	1, 3, 5-14

#### |X| C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

### \* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

06.02.01

国際調査報告の発送日

20.02.01

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員) 高瀬 勤 <u>5L</u>

9069

電話番号 03-3581-1101 内線 3560

## 国際調査報告

C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献 関連すると認められる文献 関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
Y	JP, 1-126693, A(キャノン株式会社) 18. 5月. 1989 (18. 05. 89) 全文, 図1-8 & US, 5153829, A	1-14	
Y	JP, 11-352960, A(ヤマハ株式会社) 24. 12月. 1999 (24. 12. 99) 請求項 1, 図15 & US, 6140565, A	1-14	
Y	JP, 9-298699, A(松下電器産業株式会社)18. 11月. 1997 (18. 11. 97) 全文, 図1-4(ファミリーなし)	2, 4, 5-11	
A	JP, 9-259130, A(富士通株式会社)3.10月.1997(03.10.97) (ファミリーなし)	1-14	
A	JP,8-227297,A(富士通株式会社)3.9月.1996(03.09.96) (ファミリーなし)	1-14	
A	JP, 8-329099, A(ミノルタ株式会社)13.12月.1996(13.12.96) & US, 5945982, A	1-14	
A	田邊,大谷,石井「多次元心理空間を用いる類似画像検索法」電子情報通信学会論文誌,D-II,Vol. J75-D-II,No. 11,25.11月.1992 (25.11.92),pp. 1856-1865	1-14	
A	早川,福永,鈴木 著「ユーザの利用履歴に基づくWWWサーバの地図型ディレクトリ」情報処理学会研究報告(97-HI-70-3), Vol. 97, No. 2, 16. 1月. 1997(16. 01. 97), p. 17-24	1-14	
A	佐野,波多野,田中 著「自己組織化マップを用いたWeb文書の対話的分類とその視覚化」情報処理学会研究報告(98-DBS-116(1)-5), Vol. 98, No. 57, 8. 7月. 1998(08. 07. 98), p. 33-40	1-14	
A	石若,田中,井上,井上 著「統計的印象空間を用いた画像印象操作方式」情報処理学会シンポジウム論文集,Vol. 96,No. 10, 2. 12月. 1996 (02. 12. 96), p. 131-137	1-14	
A	波多野,田中 著「映像データベースの動的クラスタリングと素材検索機構について」情報処理学会研究報告(96-DBS-109-18), Vol. 96, No. 68, 24.7月.1996(24.07.96), p. 105-110	1-14	
	·		
	•		
	·		